

14 September 2017

മത്സ്യമേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യ: പരിശീലനം ഡിസംബറിൽ

കൊച്ചി • ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യ മത്സ്യമേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിൽ കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സി.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ) യുവഗവേഷകർക്കു പരിശീലനം നൽകും. സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കടലിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു സർവകലാശാലാ അധ്യാപകർ, ഗവേഷണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ എന്നിവരെയാണു സി.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നത്. സമുദ്രസമ്പത്തു സംരക്ഷിക്കുന്നതുവഴി മത്സ്യ മേഖലയുടെ വികസനം എളുപ്പമാക്കുകയാണു ലക്ഷ്യം.



പരിശീലനം
സി.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐയിൽ
സർവകലാശാല / കോളജ് അസി.
പ്രഫസർമാർ, ഗവേഷണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ സയന്റിസ്റ്റ് റാങ്കിലുള്ളവർ എന്നിവർക്ക് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കാം.

വെബ്സൈറ്റ്: www.cbpficar.gov.in.

25 പേർക്കാണ് പ്രവേശനം. ഫോൺ: 85478 57036.

ഡിസംബർ ഒന്നിനു സി.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐയിൽ 21 ദിവസം നീളുന്ന വിന്റർ സ്കൂൾ തുടങ്ങും. റിമോട്ട് സെൻസിങ്, മറൈൻ ഒപ്റ്റിക്സ്, പരിസ്ഥിതിസൗഹൃദ മോഡലി

ങ്ങുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പരിശീലനം നൽകും. ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ (ഐസി എആർ) സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെയാണു പരിപാടി.